Index of Claims

Application/Control No.

09/823,940

Examiner

Haresh Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MARTIN ET AL.

Art Unit

2154

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

÷

Restricted

N Interference

Non-Elected

Appeal Α 0 Objected

							'			
Cla	aim	Γ			[Date	<u> </u>			
		39								
Final	3 4 5 6 1 8 9	90/41/6								
	Q	. [[
3	3									
5	5	${\mathbb H}$		-	_		_		_	
3 4 5 6	6	1								\square
	8									
1	10									
1/8/	12	Ī								
$oxed{oldsymbol{eta}}$	11 12 18 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24									\exists
H	15 16	H								
	17	H								
	19				_		_			
Ħ	21	1								
$oxed{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	22	1								
10	25	=		ļ	_	_				
10 11 12 13	26 27	H								
13	28	1								
	30	1								
	32									
	3β 34	1			H					\vdash
H	35 36									H
	26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38	1								
	19	#								
	40									H
	42 43									
	44 45		L	F	L	L	L	L	L	Н
	46 47									
	48	F		_				-	_	H
	50	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H

~	im	_				204					4	Cia	im					104-				\neg	
5ار	um	<u> </u>		-	_	Date	-			$\overline{}$		Cla			-		늑	ate	;				
	ω Original	90/41/6(1)										Final	Original										
1	6	2				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	t			51	\exists			\neg						l ⊢
2	2	1	-			ı	Н	\vdash	_	T			52	\Box		_	_					_	-
2.	3	Ħ								T			53										
	4	Π			Г					Г			54										
-	5	П								Π			55										
	5 6	V											56										
<u>.</u>	1												57										
	8	Ш	L		L	<u> </u>				<u> </u>			58										L
ı		1	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	<u> </u>		L	<u> </u>			59 60										
2	10	=	L		_	L	L			<u> </u>			60							_	Щ		l L
Ľ	11	=	L		<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	╙			61										l L
1	12 18	1	L.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞			62 63										-
1	18	Н		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	┞			63	\vdash						_			-
+	14	H		_		┝		-	├—	├			64 65 66 67	Н						_			-
+	15 16	Н	_		<u> </u>	⊢	-	-	├—	├			00	Н	_				_		_		i H
╀	17	H	-	_	-	┝	-	\vdash	\vdash	-			67			-		_			_		∤ ⊢
╂	18	Н	_			\vdash	-	\vdash	⊢	├			68	Н				_	-	-	-		l -
╂	19	H			-			⊢		 			69	Н	—		_		_	\vdash	Н		i
╁	20	H	\vdash	-	-		\vdash			\vdash	1		70	\vdash						┢			-
t	2	Н			-	┢	\vdash			<u> </u>	l		71	Н					_	_			-
t	22		\vdash		┢		-	-	-	-			72	Н			-			┢	\vdash		-
t	22 23	1		\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	 	1		73	Н					\vdash	\vdash			-
<u>a</u>	Q4	=								\vdash	1		74		_	_			_	_	<u> </u>		
9	25	ī				H				<u> </u>	ĺ		75										
L	26	П											76										
ž	27	П											77										ı F
<u>2</u> 3	28	V							Π	Π			78										ıE
1	29	1)		79										ΙC
T	3D	П									ÌÌ		80										
I	3						匚						81 82			,							L
1	32 38					L			L	L			82	Ш		L							ΙL
L	38					_	L		┕				83	Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$							i L
L	34 35	П			L	_	_		<u> </u>	<u> </u>			84	Ш		<u> </u>				<u> </u>	_		-
L	35		_		<u> </u>	_	_	ļ	<u> </u>	ļ_			85	Ш					L		_		-
Ļ	36 37	Н	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	ऻ_	⊢			86	Ш			<u> </u>			<u> </u>	H		-
L	37	Н			<u> </u>	┡		_	<u> </u>	 			87	Ш		\vdash				_	<u> </u>		-
L	38	H				-	_	_	 -	⊢			88	H	_	<u> </u>		_	_	-	H	-	
L	39 40	H			├	 	┝	\vdash	⊢	├-			89 90	Н		-		_	<u> </u>	<u> </u>	H	-	-
		۲_		-	-	\vdash	H	\vdash	├	⊢	{			H	-	├┈	_	_	-	-	-	<u> </u>	-
	41	⊢	\vdash	<u> </u>	 	┢	 	├	⊢	┢	1		91 92	Н		<u> </u>	_		┢	⊢	\vdash	-	-
	43	\vdash			\vdash	\vdash	├	⊢	⊢	╫┈	{		93	Н	_	<u> </u>	_		\vdash	-	-	\vdash	-
	44	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	╁╌	╁	\vdash		ļ .	94	H	\vdash	┝	-	Ь—	-	\vdash	\vdash		-
	45	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	┢	┢	\vdash	├-		<u> </u>	95	H	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		H
	46	 	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	┢	+	1		96	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	├	\vdash	ı H
	47	\vdash	-	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	╁╌	╁	\vdash		<u> </u>	97	Н	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	48	 			\vdash	\vdash	 	+-	╁┈	\vdash	1	<u> </u>	98	H			-	-	┢	┢╌	H	-	-
	49	\vdash	 		 	1	 	┢	\vdash	\vdash			99	Н	_	\vdash			\vdash	 	┪	Ι	
	50	\vdash	\vdash	Н	_	1	 	\vdash	т	\vdash	1		100	Н	_	╁	_	_	┢	 	一	Н	l H
			·	Ц			_			Ь—	J					Ц	Щ			Ь	Ь	_	, L

Te Fig. Fi	Cla	Date									
101										П	
101	ਲ	na l									
101	ا⊒	ļ į									
101	_	ō									
102			Н	-				H		\vdash	\vdash
103		102	Н		-		\vdash				Н
104		102	Н	_	_	-				_	\dashv
106		103	\vdash				_	-		_	\dashv
106		104	Н		-	-		_	_		\vdash
107		105	Н								_
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		106	Ш				_		_	_	
109		107					\vdash				\vdash
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		108	_				\vdash		\vdash	'	Н
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		109	_		_		\vdash			_	Ш
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		110	Щ				_				Щ
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		111			_		_	_			Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		112									Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		113	L		_	Щ	L	Ш	Ш	Щ	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		114	<u> </u>		Ш	Ш	$oxed{oxed}$	Ш	Щ	$oxed{oxed}$	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		115	L			$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$			Ш	Ш
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		116	$oxed{oxed}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}$	oxdot	oxdot	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		Ш
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		119									
121		120									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		122				Г	Г				П
124		123									П
126		124		П							П
126		125					Г				П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		126			Г	\Box	<u> </u>		T	Г	П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		127	П			Г	Г	Г		Г	П
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		128				_	<u> </u>	l		Г	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		129	П	_	\vdash	\vdash	\vdash	\Box	\vdash	Г	П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		130				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	H
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		131	\vdash		\vdash	H	\vdash	Н	\vdash		Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		132	\vdash		\vdash	Г	┢	\vdash	\vdash	\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	_	133	 	\vdash	\vdash	\vdash	Ι-	\vdash	\vdash	\vdash	H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144		134	-	-	\vdash	┢┈	 	\vdash	 	-	Н
136	-	135		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			Н
137 138 139 140 141 142 143 144		136	\vdash	 	├-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
139 140 141 142 143 144		137	-		\vdash	⊢	\vdash	├-	┢─	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144		138	 -		\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
140		130	-	├─	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
141 142 143 144		140	\vdash	-	 		\vdash	⊢	-		Н
142	ļ		-	 	├	\vdash	\vdash	⊢	⊢	\vdash	Н
143 144			-	\vdash	\vdash	\vdash	-	⊢	 	├	\vdash
144				├-		 	├-	⊢	├—	\vdash	├-
			 	⊢–	<u> </u>	⊢	-	├-	 	├-	<u> </u>
1.76			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	├-	 	 	\vdash
		145	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 	⊢	<u> </u>	<u> </u>
146			_	<u> </u>	┞-	 _	L_	 	<u> </u>	⊢	<u> </u>
147					┞-	<u> </u>	L.	ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	lacksquare	
148			<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь		<u> </u>
149			_	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	
150		150					\Box				\Box